

Tablette POS de 11,6 pouces avec support pour imprimante

(M / N: POS -D11.6-W / A)

Caractéristiques:

- Système d'exploitation Windows ou Android pour en option
- CPU Intel Apollo N3450 Quad core 2.0GHz pour système Windows
- MT6797 Decuple CPU 2.3GHz core pour système Android
- 4 Go de RAM + 64 Go de SSD standard (Windows)
- 3 Go de RAM + 64 Go standard eMMC (Android)
- Écran tactile capacitif multipoint de 11,6 pouces
- Prise en charge de l'imprimante thermique 58 mm ou 80 mm pour l'option

applications:

- Restauration: hôtel, restaurant, restauration rapide, cafétéria, boulangerie et pâtisserie
- Concessionnaire: Business Street, boutique, grand magasin, magasin de cosmétiques et barbier haut de gamme
- Loisirs: sauna, spa, boîte de nuit, parc à thème, casino et points de vente pour les billets de loterie
- Commercial: terminaux de gestion de l'information pour le stationnement, l'auberge, l'aviation, le métro, la gare et la jetée

paramètre:

modèle	POS -D11.6-W / POS -D11.6-A
Carte principale①	Processeur Intel Apollo N3450 quadricœur à 2,0 GHz (Windows)
Carte principale②	Processeur: MT6797 / GPU: T880 780 MHz Decuple core
OS①	Windows7 (bêta)
OS②	Android 8.0
Memory①	4 Go de RAM + 64 Go de SSD (Windows)
Memory②	3 Go de RAM + 64 Go d'eMMC (Android), jusqu'à 4 Go de RAM
Écran tactile	Tactile multipoint capacitif
Taille d'écran	11,6 pouces, 16: 9
résolution	Écran haute résolution 1920 * 1080P
batterie	7000mAh
Couleur	argent
imprimeur	Imprimante thermique de 58 mm à grand engrenage ou imprimante thermique de 80 mm avec massicot automatique (en option)
interface (①Windows)	USB / HDMI / USB-A * 2
interface (②Android)	Prise TYPE-C / HDMI / USB-A * 2 / 3,5 mm / TF TF

Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
Autres fonctions (Android)	GSM: B2 / 3/5/8 CDMA1X: BC0 WCDMA: B1 / 2/5/8 CDMA2000: BC0 TD-SDMA: B34 / 39 FDD-LTE: B1 / 3/4/5/7 // 20 TDD-LTE: B38 39 40 41 Bluetooth4 .0 + EDR 802.11 a / b / g / n / ac WIFI
Support multifonction en option	Conventionnel: port DC, USB 2.0x3, RJ45X1, imprimante 58/80 Diamètre papier ≤60 mm, Facultatif: MSR / empreinte digitale / RFID / RS232
Température de stockage	-20 °C à 60 °C
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation 110-240 V / 50-60 HZ AC, sortie 12/24 V selon l'imprimante



POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6

